

Commutateur à cames inverseur avec position arrêt 45° tête de commande à clé PR12 - 4P - fixation centrale Ø22

REF. 0 275 82



VUE D'ENSEMBLE

Marque	Legrand
Emballage	1 unité
Volume	0.8 dm ³
Poids	215 g

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Caractéristiques produit

Commutateurs à 3 directions sans position arrêt

- Nombre de pôles : 4
- Gamme : PR 12
- Valeur maxi en AC 21 : 16 A
- Nombre contacts : 8

Caractéristiques Générales

Commutateurs à cames - fixation centrale Ø22 sur porte - 10 A (mini-commutateurs) et 16 A

- Permettent de sélectionner et de changer l'état des circuits dans lesquels ils sont intégrés
- Permettent de visualiser l'état de l'équipement en fonction de la position de la manette
- Montage sur portes d'enveloppes par fixation centrale Ø16 mm et Ø22 mm pour les mini-commutateurs et Ø22 mm pour les 16 A
- Contacts à ouverture positive et double coupure des pôles
- Présentation : plastron alu avec marquage et manette gris / noir pour les appareils à manette, têtes de commande à manette et à clé (clé n° 455) sans plastron et sans étiquette
- Encombrement réduit des 10 A pour gain de place dans les installations
- Conformes aux normes IEC EN 60947-3
- Agréés UL - CSA (USA - Canada)
- IP 40 à l'avant de l'enveloppe. IP 65 pour les mini-commutateurs
- IP 2X à l'arrière de l'enveloppe